Index of Claims

A	pp	licat	ion/	'Con	trol	No.
---	----	-------	------	------	------	-----

10/696,755 Examiner

Tianjie Chen

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEBLANC, JEFFRY A.

Art Unit

2627

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla			_		Dat	<u>—</u>	_			
<del></del>		<u> </u>	Т	Т	Т	Ī	Ť	Г	T-	Г
Final	Original	10/18/06								
1	1	=		П	П	П	П	П	П	П
2 3	1 2 3 4 5 6	<del>  -</del>	$\vdash$	ı	1	┼	<del>                                     </del>	+	t-	$\vdash$
1	1 =	<u> </u>	⊢	⊢	<del> </del>	╂—	├-	١.	<del> </del>	├
3	3	=	┖	L_	L		<u></u>	<u> </u>		
	4	1		1	1	1	1	1		
	5	7			Ī		1	1	T	
<u> </u>	-	Ė	$\vdash$	-	┼	+-	-	+	$\vdash$	$\vdash$
4 5	-	<u> </u>	├	┢	-	╁	⊢	-	├-	
) 2	7	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	1_	ļ
<u>6</u>	8	트	_		_		_			
7	9	=	i					ı		1
8	10	=			Г	T				
	11	7		<del> </del>	$\vdash$	t	t	1	<del>                                     </del>	
9	12	Ė	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	+-	┝
<del></del>	12	<del>  -</del>		<u> </u>	├-	⊢	⊢		├	Н
	13	1	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
10 11 12 13	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	=		_	L	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u>L</u>	
11	15	=		L.						
12	16	=		T		П			Γ	П
13	17	=		$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	H		1	
14	10	=	_	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
14	10	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	_	ļ	<u> </u>	$\vdash$
15	19	=		L	L	<u> </u>	_			
	20	1								
	21	1			Γ	Г				
	22	7				$\vdash$		İ		
	23	7	$\vdash$	1		$\vdash$	<del>  -</del>	╁	H	Н
10	22 23 24 25 26 27 28 29	=	-	$\vdash$	⊢	╁	├	├	├—	Н
16	24		-	├	<u> </u>	⊢	├-		<u> </u>	Ш
17	25	=	_	_	L	_	L	_		Ш
18	26	=		L	L	L				
	27		1			1			I	
	28									
	29		$\vdash$		_	t -	_	$\vdash$	$\vdash$	
	30	H	$\vdash$	┢	┢	╁	╁	╁	╁	Н
	30	⊢	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	$\vdash$
<u> </u>	31	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ـــــ	_	Щ
	32			<u> </u>		_				Ш
	33									
	33 34.					Π	Г	Π	Γ	П
	35			$\vdash$	$\vdash$	1	T	T	$\vdash$	Н
	36	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$
	27	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
<b></b> -	37	$\vdash$	Н	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<b>—</b>	├_	Н
	38		L.	_		otacluster		_		
	39	L_I		L	L	L	L	L		
	40									
	41					1	$I^-$			Н
	42	-	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	Н		Н
	43	$\dashv$			-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	Н
		Щ		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	44	Щ					_	L_	<u>_</u>	Ш
	45					L				
	46									
	47									$\dashv$
	48	Н		-	_	$\vdash$	H	Н	-	$\vdash \vdash$
<del></del>	49	$\dashv$	-	Н			-	Н	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$		Щ	Щ.	_	_	_	_	Щ	Ш	Щ
	50									

_			_		_	_		_	_		_
	Final	Original									
-		51	Н	-	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	1	-
⊢		52			$\vdash$		-	$\vdash$		H	-
⊦		51 52 53	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	-	-	├	-
$\vdash$		54	_	_	-	-	-	_	<del> </del> —		
$\vdash$		54 55	-		H		┢┈	-	-	⊢	⊢
$\vdash$		56	$\vdash$		⊢	-	-	_	_	┢	-
-		57	⊢	_	-	_	$\vdash$	_	_	-	<u> </u>
-		5/	-	_		_	-			-	-
$\vdash$		58 59	-	_	-	┢	⊢	-	_	-	-
$\vdash$		29	_	_	_	-	<del> </del>	<u> </u>	-	├-	<u> </u>
$\vdash$		60		-	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	
-		61 62 63	-	_		_	_	<u> </u>		<u> </u>	
$\vdash$		62	-			$\vdash$	L	_	<u> </u>	ļ	_
┝		03	Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
<b> </b>		64 65	Н	_	<del>                                     </del>		_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	
$\vdash$		65				_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	_
-		66			_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_
L		67			<u> </u>	<u> </u>	_	Ľ	L	lacksquare	L.
$\perp$		- 68				$oxed{oxed}$				_	
L		69 70				匚	<u> </u>	_		L	_
L	_	70			<u> </u>	_			<u> </u>	_	_
L		71			L	L					
L		72 73			L	L	L	L			
L		73			<u> </u>						
L		74									
L		75									
L		76			_						
L	`	75 76 77 78 79									
		78									
L		79									
		80									
		81									
		82									
		83	Ī								
		84									
		83 84 85									
		86 87									
		87									
		88									
	$\Box$	89									
		90									
		91									
		92									$\Box$
Г		93	$\Box$								$\Box$
Г		94									$\Box$
		95									
	$\neg$	96									
		97									
		98	$\neg$								$\dashv$
		99	$\neg$								$\sqcap$
		100									

Cl	Date									
		<u> </u>	Π	Π	Т		Ī	Ī	Π	П
Final	Original									
iE	ē									H
	101	-	-	┢	┝	╁	$\vdash$	-	┢	Н
	101 102				Г	<u> </u>	T		$\vdash$	
	103			T	T			T		П
	104				Г	Τ	Г	Г	T	
	105		П		1	Π		Ī		
	106	П	П						П	П
	107									
	108					Г		Π	П	
	109 110									
	110	L	L	L	L					
	111				_		L	L	L	Ш
	112 113 114	_	_	_	_			$oxed{\Box}$	$oxed{oxed}$	Ш
	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	114	<u> </u>	<u>_</u>	L_	_	<u> </u>		<u>L</u>	L.	Ш
	115 116	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	匚		Щ
	116	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	ļ	Ц
	117	_	<u> </u>	L_				_	_	$\square$
	118	L	<u> </u>	L	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ы
	119	⊢	H	├	-	<u> </u>		├-	<u> </u>	Н
	120 121 122	-	-	⊢		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	122	$\vdash$	├	-	┢	┢	-	⊢	-	Н
	123	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	-	H
	124	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-	-	-	Н
	123 124 125	-	-	┢	$\vdash$	_	$\vdash$	_	<del> </del>	Н
	126 127		T			_	-			Н
	127						_	İ		П
	128 129			Ī						
	129									
	130									
	131 132						L_			
	132			<u></u>		<u> </u>	_	L		
	133				L	_		L.		
	134	<u> </u>	_		<u>_</u>	<u>L</u>			L	Щ
	135	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_
	136	_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
	137 138	<u> </u>	-			<u> </u>	-	_	H	
	139	┝				<del> </del>	├-	┝	$\vdash$	Н
	140	H		-	-		H	┝	_	Н
	141	-	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	142		-	$\vdash$	H	$\vdash$	-		$\vdash$	Н
	143		_	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	144			_	Г				-	$\dashv$
	145				Г					Н
	146									
	147								-	
	148									
	149									
	150									